



La superficie agraria se mantiene estable en Castilla-La Mancha, con alzas en almendras, pistachos y cereales, y bajada en viñedo

Según la Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivo de España (Esrce) 2021, la región mantuvo en ese año un dinamismo en sus cultivos productivos, sobre todo los más rentables como los frutales no cítricos y los herbáceos de invierno

Texto: Julia Yébenes
Fotos: Clara Manzano

La superficie de cultivo en Castilla-La Mancha se mantuvo sin apenas variación en 2021, con 139 hectáreas a la baja en el conjunto de extensión geográfica, e importantes subidas en frutales no cítricos, olivar y cereales, y ligeras bajadas en viñedo, y

en tierras baldías.

Según la Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivo de España (Esrce) 2021, publicada recientemente por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA), los datos muestran una gran estabilidad respecto a 2020, tanto a nivel nacional, con 50.597.566 hectáreas, tras sumar 540 ha, como a nivel autonómico, con 139 hectáreas menos hasta las 7.945.932 ha, y gran dinamismo en cultivos tradicionales y punteros como las hortalizas -ajo, cebolla-, frutas -melón y sandía-, y pistacho y almendro, en detrimento de otras tierras como los barbechos, que permanecían en situación de descanso para su regeneración.

Los datos de la estadística indican una leve sub-

da de la superficie de cultivos herbáceos, generalizado en las principales categorías, a excepción de las forrajeras, que registraron una importante bajada de superficie de casi 10.000 hectáreas (59.692 ha en 2021). En este caso, decreció la extensión de sorgo o trébol en casi 8.000 ha, pero se incrementó de manera llamativa la correspondiente a veza para forraje, que superó el triple, al pasar de 4.713 ha a 16.033 ha.

Respecto a los cereales de invierno más cultivados en Castilla-La Mancha, registraron crecimientos sensibles las superficies de trigo blando y semiduro (269.553 ha), cebada dos carreras (756.327 ha) y avena (147.156 ha), aunque disminuyeron las de menos extensión de triticale, con 74.832 hectáreas.

También anotaron ascensos la mayoría de legu-